

## SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

# Silla de ruedas eléctrica, ligera y plegable en aluminio Sorolla T3 - ATET3

### SILLA DE RUEDAS ELÉCTRICA, LIGERA Y PLEGABLE EN ALUMINIO SOROLLA T3 - ATET3



La **silla eléctrica de aluminio y plegable mediante cruceta Sorolla T3 de Obea Chair** destaca por su rapidez, ligereza, maniobrabilidad, potencia y autonomía. Su sistema de plegado rápido permite adaptarla para su transporte en vehículos en tan solo 3 segundos.

- **Plegable:** plegado rápido mediante cruceta de solo 3 segundos.
- **Regulable:** respaldo ajustable en hasta 3 posiciones (a 92º, 99º y 106º).
- **Ligera:** tan solo pesa 28 kg (peso con 1 batería).
- **Maniobrable:** su reducido tamaño la hace ideal para ascensores o pasajes estrechos.
- **Potente:** 2 motores de 250W con frenos electromagnéticos.
- **Autonomía:** hasta 2 baterías y 20 km de autonomía.
- **Peso máximo soportado:** 120 kg.

## SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

# Silla de ruedas eléctrica, ligera y plegable en aluminio Sorolla T3 - ATET3

## CARACTERÍSTICAS

### Características:

- Rapidez de plegado de 3 segundos
- Ligereza, peso total con una batería 26 Kg
- Baterías de litio: 2 baterías
- Autonomía de 20 km
- dimensiones exteriores 103x61 cm
- radio de giro. 85 cm
- 2 motores directos de 250 W
- pendiente máxima 10º
- Carga máxima usuario 120 Kg
- Brazos abatibles para facilitar la transferencia e incluso para poder usar en un momento dado el mando por el acompañante.
- Posibilidad de mando a la derecha o a la izquierda.
- Respaldo partido para facilitar su transporte
- Respaldo regulable en tres ángulos.
- Bolsillo en respaldo
- Ruedas anti-vuelco.
- Reflectores.
- Apoyapiés regulable en altura y desmontables.
- Joystick programable mediante combinación de teclas.
- Bloqueo de mando
- Joystick con puerto USB.
- Cargador externo de 5A y cable de carga independiente para poder cargar las baterías sueltas.
- Se suministra con dos baterías.

### Características técnicas:

- Estructura: aluminio
- Ancho (asiento): 45 cm
- Ancho (total): 63 cm
- Altura: 96 cm
- Altura de respaldo: 40 cm
- Altura asiento/suelo: 49 cm
- Profundidad: 103 cm
- Profundidad de asiento: 44 cm
- Peso máximo soportado: 120 kg
- Motor: 2 x 250 W con frenos electro-magnéticos
- Tipo de batería: Litio
- Velocidad máxima: 8 km/h
- Autonomía: 20 km
- Plegado: 36x78x77 cm
- Batería: 2 x 24V x 7,5 Ah

### Accesorios disponibles:

## SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

# Silla de ruedas eléctrica, ligera y plegable en aluminio Sorolla T3 - ATET3

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Estructura:** Aluminio
- **Ancho (asiento):** 45 cm
- **Ancho (total):** 63 cm
- **Peso máximo soportado:** 120 kg
- **Profundidad de asiento:** 44 cm
- **Altura asiento/suelo:** 49 cm
- **Altura:** 96 cm
- **Motor :** 2 x 250 W con frenos electro-magnéticos
- **Altura de respaldo:** 40 cm
- **Velocidad máxima:** 8 km/h
- **Autonomía:** 20 km
- **Plegado:** 36x78x77 cm
- **Tipo de batería:** Litio
- **Profundidad:** 103 cm
- **Batería:** 2 x 24V X 7,5Ah

## MODELOS

- **Ancho de asiento:**
  - 45 cm
- **Modelo:**
  - 2 baterías

